



CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI
xella

SOLUZIONI COSTRUTTIVE AD ALTA EFFICIENZA ENERGETICA, ECOSOSTENIBILI, SALUBRI E SICURE CON SISTEMI IN CALCESTRUZZO AERATO AUTOCLAVATO (CAA)

Seminario in presenza gratuito e visita in cantiere

MERCOLEDI'

25

GIUGNO

15.00 - 18.00

LUOGO

**COMPLESSO EX ROMANINI
CANTIERE**

via Francesco Rismondo n°1 - Parma

ISCRIZIONI

ISIFORMAZIONE.IT

ENTRO E NON IL OLTRE IL
23.06.2025

PROGRAMMA

15.00 - 17.00: SEMINARIO DI FORMAZIONE (2 CFP)

Interventi a cura dell'Ing. Giuseppe Ferrari (Xella Italia) e dell'Arch. Raffaele Ghillani

- **REQUISITI CAM E INVOLUCRO EDILIZIO:** la sostenibilità del Calcestruzzo Aerato Autoclavato
- **RESISTENZA AL FUOCO:** pareti di compartimentazione antincendio (edifici nuovi ed esistenti)
- **ISOLAMENTO ACUSTICO:** focus facciate esterne e divisori tra appartamenti
- **CASI STUDIO:** presentazione di progetti realizzati con il sistema completo Xella

17.00 - 18.00: VISITA TECNICA E POSA CANTIERE (1 CFP)

Visita al cantiere, dimostrazione pratica di posa

Attenzione: sono due eventi distinti. Se si desidera partecipare a tutti e due, è necessario registrarsi ad entrambi sul portale www.isiformazione.it.

18.00: Rinfresco e conclusione lavori

Per garantire la sicurezza dell'evento, è obbligatorio portare i DPI per l'accesso al cantiere e alla sala formazione.

EVENTI ACCREDITATI DALL'ORDINE INGEGNERI DI PARMA

multipor

YTONG